



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Odontología

Unidad de Posgrado

Terapia regenerativa en periodontitis agresiva

REPORTE CLÍNICO

Para optar el Título de Segunda Especialidad Profesional en
Periodoncia

AUTOR

Mariela MENDEZ ARREDONDO

Lima, Perú

2014

RESUMEN

La periodontitis agresiva es una de las enfermedades periodontales más destructivas. El entendimiento de su etiología así como la predictibilidad de su tratamiento es aún limitado. Las características en común que comparte con la periodontitis crónica han sugerido que el tratamiento de ambos tipos de casos debe ser igual. La diferencia terapéutica radica en la diferencia en la respuesta al tratamiento, siendo mucho menos favorable en pacientes con periodontitis agresiva. La regeneración de los tejidos periodontales debería ser uno de los objetivos ideales del tratamiento periodontal. Este tipo de terapia ha demostrado resultados clínicos importantes en pacientes con periodontitis crónica. Sin embargo, en casos de periodontitis agresiva aún no ha mostrado ser totalmente eficiente. La elección de una técnica regenerativa debe realizarse en base a la evaluación de las condiciones individuales de cada caso. El objetivo del presente trabajo es revisar la evidencia científica disponible sobre el diagnóstico y tratamiento de la periodontitis agresiva y presentar un caso clínico de una paciente con una forma localizada de esta patología y su tratamiento mediante técnicas regenerativas.

Palabras clave: Periodontitis agresiva, predictibilidad, regeneración periodontal.

Abstract

Aggressive periodontitis is one of the most destructive types of periodontal disease. The understanding of its etiology and treatment predictability is still restricted. The common characteristics shared with chronic periodontitis have suggested that the treatment in both types of cases should be the same. The difference lies in the difference in response to the treatment, being much less favorable in patients with aggressive periodontitis. Regenerating periodontal tissue should be one of the ideal targets periodontal treatments. This kind of therapy has demonstrated important clinical outcomes in patients with chronic periodontitis. However, in cases of aggressive periodontitis has not showed to be totally effective. Choosing a regenerative technique should be made based on the evaluation of the individual conditions of each case. The aim of this paper is to review the available scientific evidence about the diagnosis and treatment of aggressive periodontitis and show a clinical case report of a patient with a localized form of this disease and its treatment by regenerative techniques.

Key words: Aggressive periodontitis, predictability, periodontal regeneration.